



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
9 ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 1989

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
622

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

- Έγκριση τοπικού ρυμοτομικού σχεδίου στην εκτός σχεδίου περιοχή του δήμου Σερρών (ν. Σερρών) για τον καθορισμό χώρου εγκατάστασης Δημοτικής Ξενοδοχειακής μονάδας και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησης αυτού. 1
- Έγκριση πολεοδομικής μελέτης τμημάτων των πολεοδομικών ενότητων 1, 2 και 3 του δήμου Πολυκάστρου (Ν. Κιλκίς). 2
- Τροποποίηση του από 13.1.86 Π. Δ/τος (Δ' 5) «Καθορισμός χρήσεως γης των όρων και περιορισμών δόμησης στην εκτός σχεδίου περιοχή του Δήμου Αλίμου (Ν. Αττικής)». 3

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

- (1)
- Έγκριση τοπικού ρυμοτομικού σχεδίου στην εκτός σχεδίου περιοχή του δήμου Σερρών (ν. Σερρών) για τον καθορισμό χώρου εγκατάστασης Δημοτικής Ξενοδοχειακής μονάδας και καθορισμός όρων και περιορισμών δόμησης αυτού.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 26 του Ν. 1337/1983 «Επέκταση των πολεοδομικών σχεδίων, οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις» (Α' 33), όπως αντικαταστάθηκε με την παράγραφο 13 του άρθρου 8 του Ν. 1512/1985 «Τροποποίηση και συμπλήρωση πολεοδομικών διατάξεων, ρύθμιση συναφών θεμάτων και θεμάτων του Ταμείου Νομικών» (Α' 4).
2. Τις διατάξεις των άρθρων 7, 8 (παρ. 1) και 9 του Ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός» (Α' 210) όπως τροποποιήθηκαν με το άρθρο 13 του Ν. 1647/1986 «Οργανισμός Κτηματολογίου και Χαρτογραφίσεων Ελλάδας (ΟΚΧΕ) και άλλες σχετικές διατάξεις» (Α' 141) και το άρθρο 1 του Ν. 1772/88 «Τροποποίηση του Ν. 1577/1985 «ΓΟΚ» και άλλες σχετικές διατάξεις» (Α' 91).
3. Τις διατάξεις του άρθρου 23 παρ. 1 του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 137).

4. Την υπ' αριθμ. 502/88 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Σερρών.

5. Την υπ' αριθμ. 156/89 γνωμοδότηση του Κεντρικού Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος.

6. Την υπ' αριθμ. 543/1989 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας, με πρόταση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Εγκρίνεται τοπικό ρυμοτομικό σχέδιο στην εκτός σχεδίου περιοχή του Δήμου Σερρών (ν. Σερρών) για τον καθορισμό χώρου εγκατάστασης δημοτικής ξενοδοχειακής μονάδας όπως φαίνεται με στοιχεία Α Β Γ Δ Ε Ζ Η Θ Ι Κ Λ Μ Ν Ξ Π στο σχετικό πρωτότυπο διάγραμμα σε κλίμακα 1:500 που θεωρήθηκε από τον Προϊστάμενο της Δ/σης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την υπ' αριθμ. 58267/1989 πράξη του και που συνοπτικό του αντίτυπο δημοσιεύεται με το παρόν διάταγμα.

Άρθρο 2

Καθορίζονται οι όροι και περιορισμοί δόμησης του χώρου ως εξής:

Μέγιστο ποσοστό κάλυψης είκοσι τοις εκατό (20%) της επιφανείας του χώρου.

Συντελεστής δόμησης 0,30.

Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των ανεγερθησόμενων κτιρίων ένδεκα (11) μέτρα.

Τα κτίρια πρέπει να απέχουν από τις ρυμοτομικές γραμμές δέκα πέντε (15) μέτρα τουλάχιστον.

Άρθρο 3

Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Υπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Αθήνα, 28 Σεπτεμβρίου 1989

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΝΤ. ΣΑΡΤΖΕΤΑΚΗΣ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΣΩΤΗΡΗΣ ΚΟΥΒΕΛΑΣ

(2) Έγκριση πολεοδομικής μελέτης τμημάτων των πολεοδομικών ενότη-
των 1, 2 και 3 του δήμου Πολυκάστρου (Ν. Κιλκίς).

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 6 (παρ. 1, 4, 5 και 6) και 7 (παρ. 1, 2 και 4), του Ν. 1337/1983 «Επέκταση των πολεοδομικών σχεδίων οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις» (Α' 33) όπως το άρθρο 6 τροποποιήθηκε με την παράγρ. 2 του άρθρου 8 του Ν. 1512/1985 «Τροποποίηση και συμπλήρωση πολεοδομικών διατάξεων, ρύθμιση συναφών θεμάτων και θεμάτων του Ταμείου Νομικών» (Α' 4).

2. Τις διατάξεις του άρθρου 3 του Ν. Δ/τος της 17.7.1923 «Περί σχεδίων πόλεων κλπ.» (Α' 228) όπως το άρθρο 3 μεταγενέστερα τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε.

3. Τις διατάξεις των άρθρων 6 (παρ. 1), 7, 8, 9 του Ν. 1557/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός» (Α' 210) όπως τροποποιήθηκαν με το άρθρο 13 (παρ. 1, 2, 3) του Ν. 1647/1986 «Οργανισμός Κτηματολογίου και Χαρτογραφίσεων Ελλάδας Ο.Κ.Χ.Ε.» (Α' 141) και το άρθρο 1 (παρ. 3, 4) του Ν. 1772/1988 «Γρόπωση διατάξεων του Ν. 1577/1985 «ΓΟΚ» και άλλες διατάξεις» (Α' 91).

4. Τις διατάξεις της παραγράφου 1 του άρθρου 23 του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 137).

5. Τις διατάξεις της παραγράφου 21 του άρθρου 8 του Ν. 1512/85 «Τροποποίηση και συμπλήρωση πολεοδομικών διατάξεων, ρύθμιση συναφών θεμάτων και θεμάτων του Ταμείου Νομικών» (Α' 4).

6. Την υπ' αριθμ. 37358/1636/86 απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Έγκριση Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου (Γ.Π.Σ.) της κοινότητας Πολυκάστρου» (Ν. Κιλκίς) (Α' 884).

7. Την υπ' αριθμ. 43070/2173/1989 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Χαρακτηρισμός ως πυκνοδομημένων τμημάτων πολεοδομικών ενότητων 1 και 2 του δήμου Πολυκάστρου (Ν. Κιλκίς).

8. Την υπ' αριθμ. 43071/2174/1989 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων «Έγκριση πολεοδομικής προμελέτης της πολεοδομικής ενότητας 3 του Δήμου Πολυκάστρου (Ν. Κιλκίς).

9. Την υπ' αριθμ. 110/1988 γνωμοδότηση του Δημοτικού Συμβουλίου Πολυκάστρου.

10. Τις υπ' αριθμ. 5 (πρακτ. 14) και 2 (πρακτ. 15) γνωμοδοτήσεις του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Ν. Κιλκίς.

11. Την υπ' αριθμ. 440/1989 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας με πρόταση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Εγκρίνεται το πολεοδομικό σχέδιο τμημάτων των πολεοδομικών ενότητων 1, 2 και 3 της κοινότητας Πολυκάστρου (Ν. Κιλκίς) με τον καθορισμό οικοδομησίμων χώρων, οδών, πεζοδρόμων, κοινοχρήστων χώρων, πλατειών, παιδικών χαρών, χώρων εκπαίδευσης, πάρκου, προνοίας, νηπιαγωγείου, σταθμού Λεωφορείων, κλειστού γυμναστηρίου, στάθμευσης φορτηγών αυτοκινήτων, όπως οι ρυθμίσεις αυτές φαίνονται στα πέντε (5) σχετικά χρωματισμένα πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα 1:1000 που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης

Τοπογραφικών Εφαρμογών με την υπ' αριθμ. 46571/89 πράξη του και που συνοπτικά τους αντίτυπα δημοσιεύονται με το παρόν διάταγμα.

Άρθρο 2

Εγκρίνεται όπως διατυπώνεται στα επόμενα άρθρα, ο πολεοδομικός κανονισμός της περιοχής της οποίας το σχέδιο εγκρίνεται με το άρθρο 1 του παρόντος.

Άρθρο 3

Στο πρόσωπο των οικοπέδων οικοδομημένων ή μη που βρίσκονται στην περιοχή της οποίας εγκρίνεται το πολεοδομικό σχέδιο επιβάλλεται προκήπιο πλάτους (2) τριών (3) τεσσάρων (4) και πέντε (5) μέτρων όπως φαίνεται στα ίδια διαγράμματα.

Άρθρο 4

Στα οικοδομικά τετράγωνα που χαρακτηρίζονται στα σχετικά διαγράμματα με το στοιχείο Α επιτρέπεται η χρήση γενικής κατοικίας, όπως προσδιορίζεται με το άρθρο 5 του Π. Δ/τος 81/80 (Α' 27).

Άρθρο 5

Τα ελάχιστα όρια εμβαδού και προσώπου καθώς και οι λοιποί όροι και περιορισμοί δόμησης των οικοπέδων ορίζονται σ' ένα τομέα Ιβ όπως φαίνονται στα ίδια διαγράμματα ως εξής:

1. Ελάχιστο πρόσωπο: δέκα τρία (13) μέτρα.

Ελάχιστο εμβαδόν: διακόσια πενήντα (250) τ.μ.

2. Κατά παρέκκλιση των διατάξεων της προηγούμενης παραγράφου θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα.

α. Τα οικοπέδα τα οποία κατά τη δημοσίευση του παρόντος διατάγματος έχουν ελάχιστον πρόσωπο δέκα (10) μέτρα, ελάχιστο εμβαδόν διακόσια (200) τ.μ.

β. Τα οικοπέδα που προκύπτουν από την οριστική πράξη εφαρμογής της πολεοδομικής μελέτης ή προέρχονται από τις εισφορές σε γη σύμφωνα με το άρθρο 8 του Ν. 1337/1983 εφόσον έχουν ελάχιστο πρόσωπο οκτώ (8) μέτρα, ελάχιστο εμβαδόν εκατόν πενήντα (150) τ.μ.

3. Επιπλέον των προϋποθέσεων των προηγούμενων παραγράφων 1 και 2 τα οικοπέδα θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα εφόσον στο οικοδομήσιμο τμήμα αυτών εγγράφεται κάτοψη κτιρίου με ελάχιστη επιφάνεια πενήντα (50) τ. μέτρα και ελάχιστη πλευρά πέντε (5) μέτρα.

4. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης των οικοπέδων: εβδομήντα τοις εκατό (70%) της επιφανείας τους.

5. Συντελεστής δόμησης: οκτώ δέκατα (0,8).

6. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των κτιρίων: ένδεκα (11) μέτρα.

Άρθρο 6

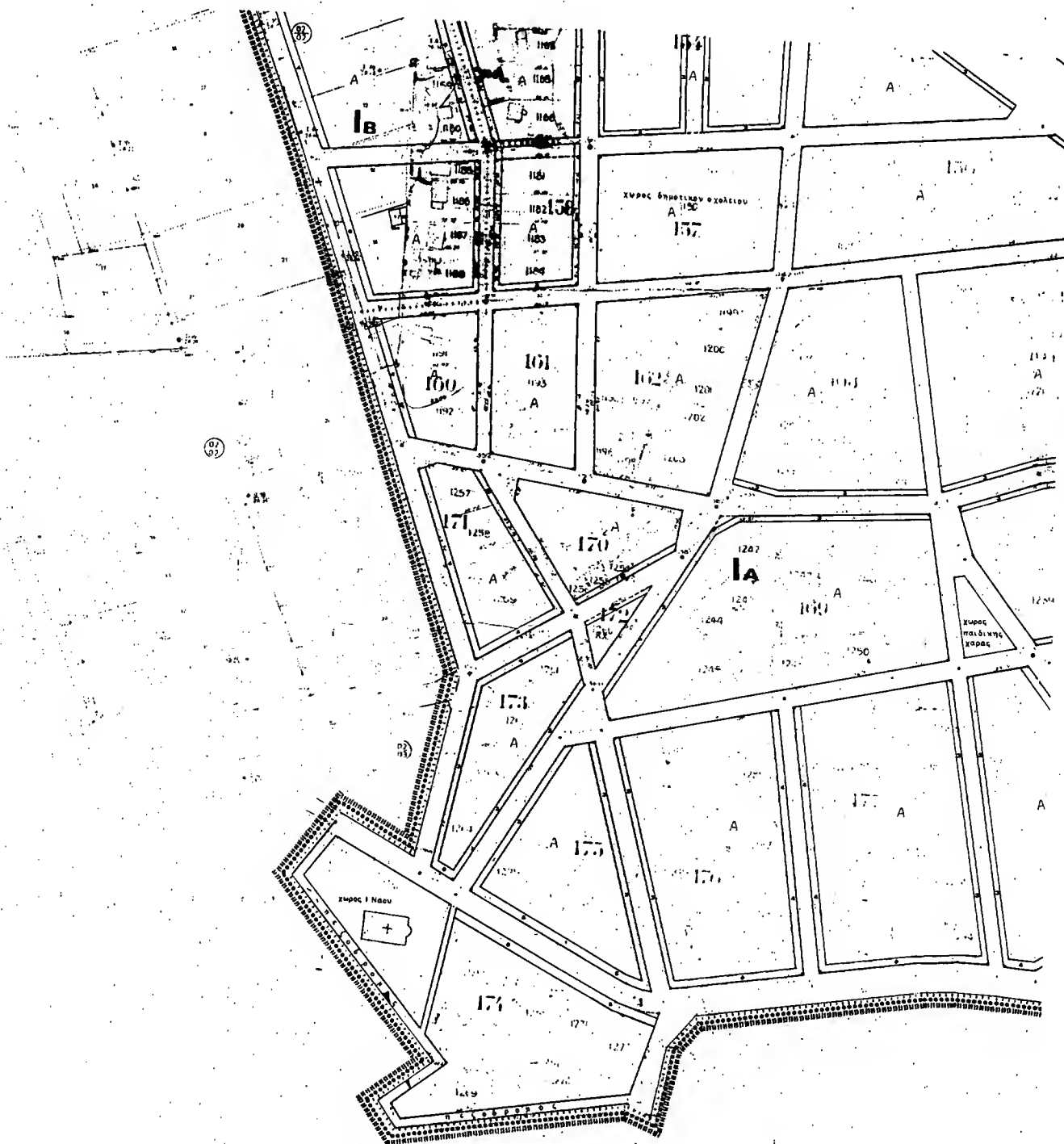
Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

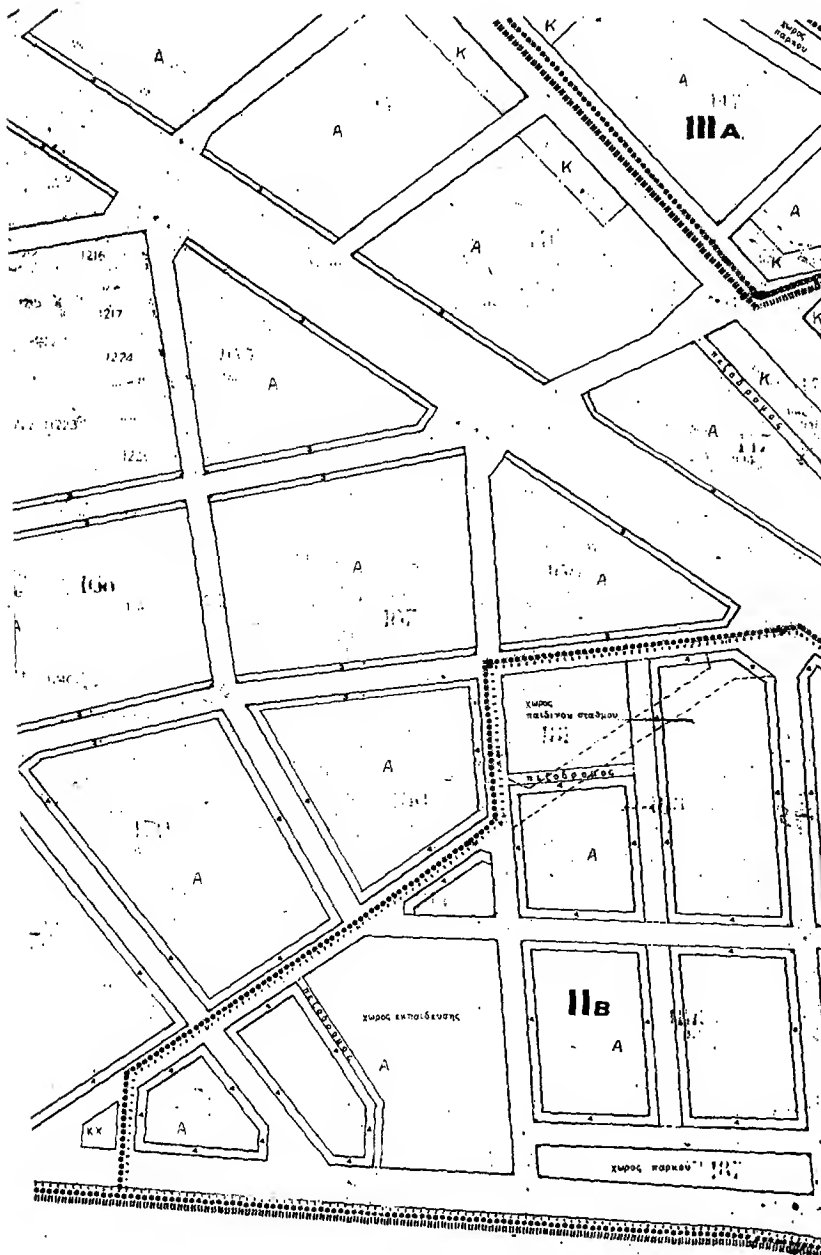
Στον Υπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Αθήνα, 28 Σεπτεμβρίου 1989

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΝΤ. ΣΑΡΤΖΕΤΑΚΗΣ

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΣΩΤΗΡΗΣ ΚΟΥΒΕΛΑΣ





Γ. 46571/89
Εγκρίνει το Ελεγκτικό Συμβούλιο
1, 2 και 3 του άρθρου 104 του Ν. 1566/86
(* κυρίως).

29 Αυγούστου 1989
δ/της
Ν. ΚΟΚΚΟΤΑΚΗ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

[illegible]

	I	II	III
Σ Δ.	08	04	πρώτα 100τμ. δέ: 21 επόμενα 100τμ. δέ: 12 επόμενα 100τμ. δέ: 10 επόμενα 100τμ. δέ: 06

A B

KALAYNE

250 400 13

Dos Parapayushnikov ptygi 14-3-82.
Apr 25 1337/83 x Apr 24 N 1557/85

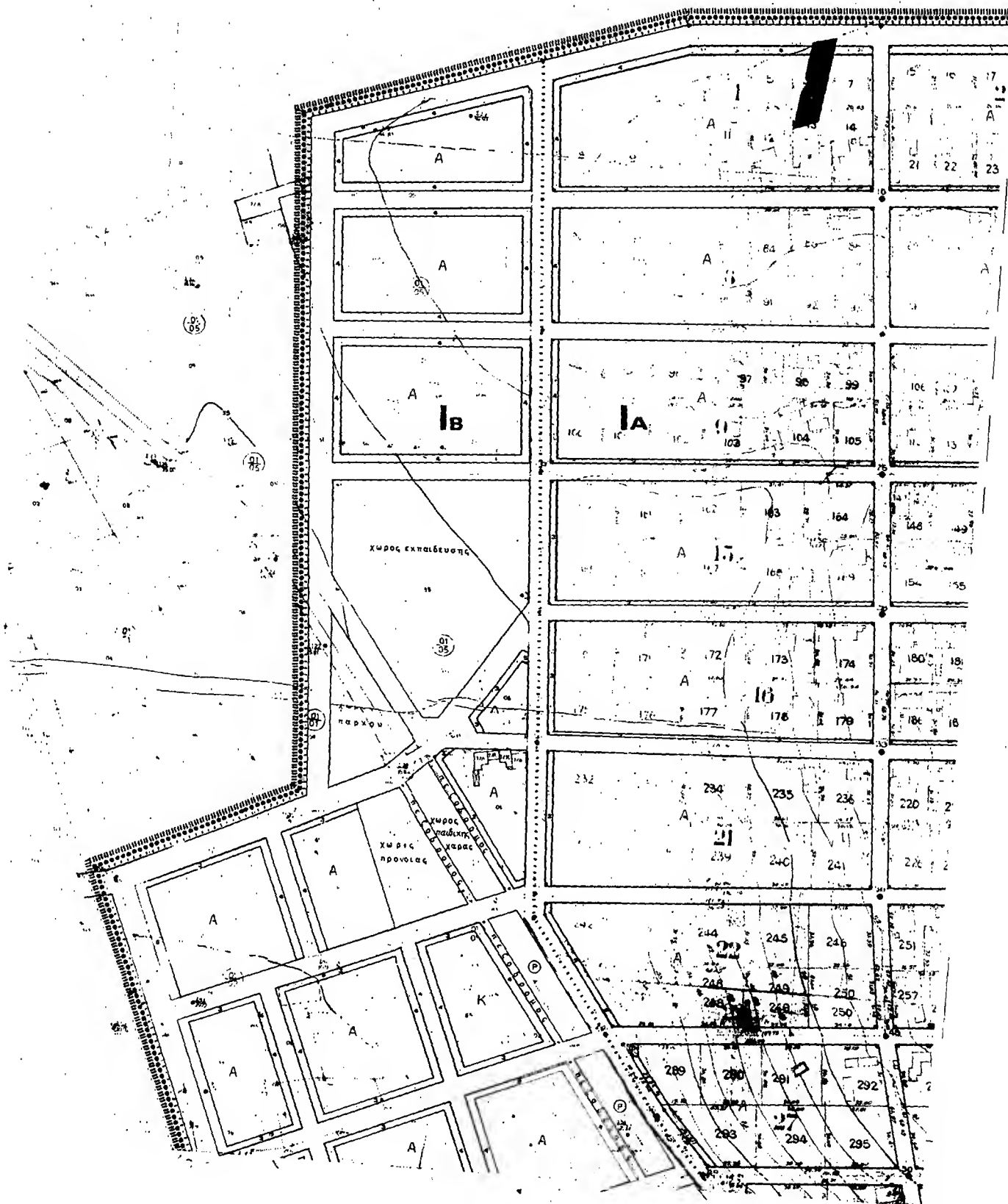
MY OK 85 OK 85

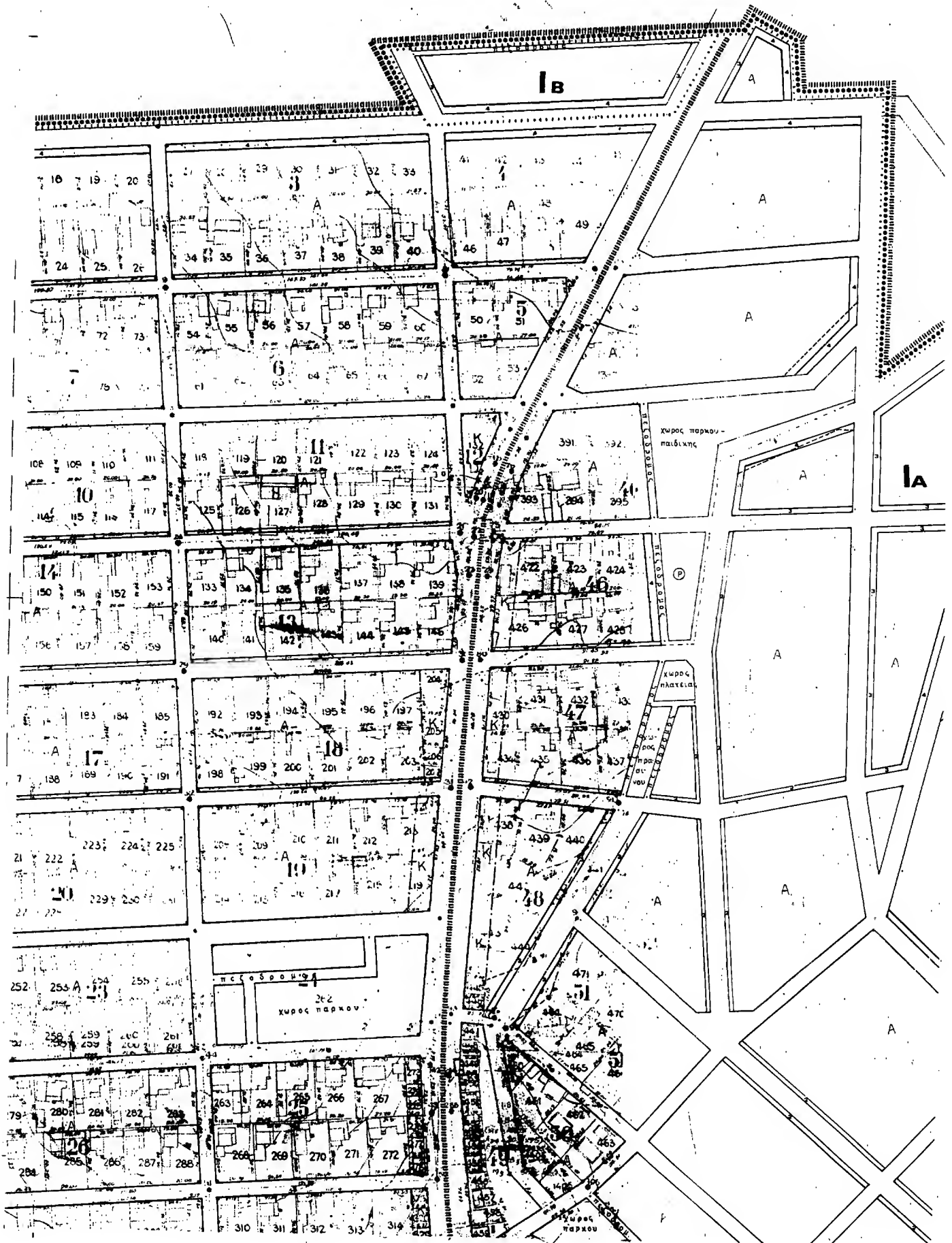
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

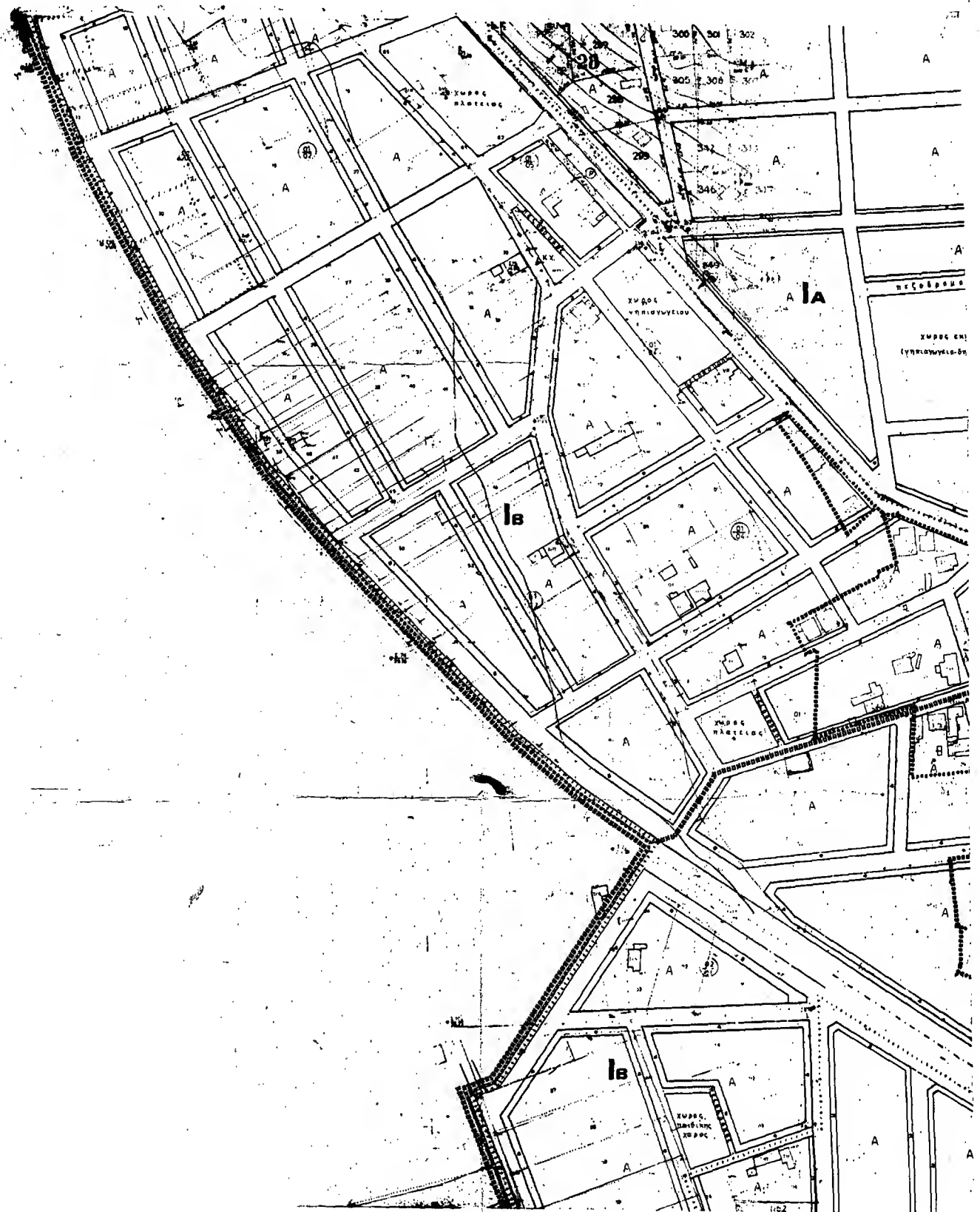
[illegible]

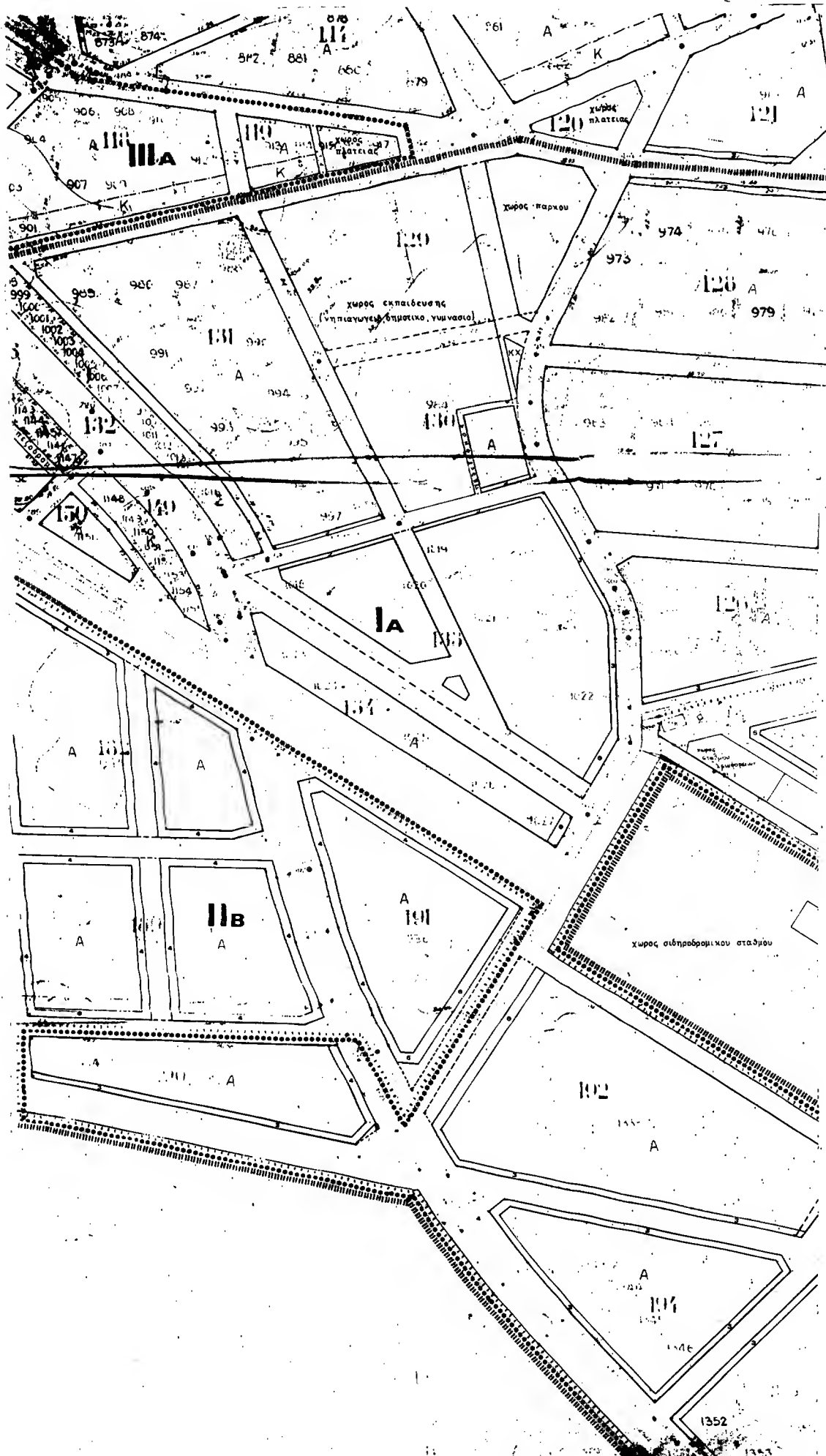
ΠΟΛΕΩΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

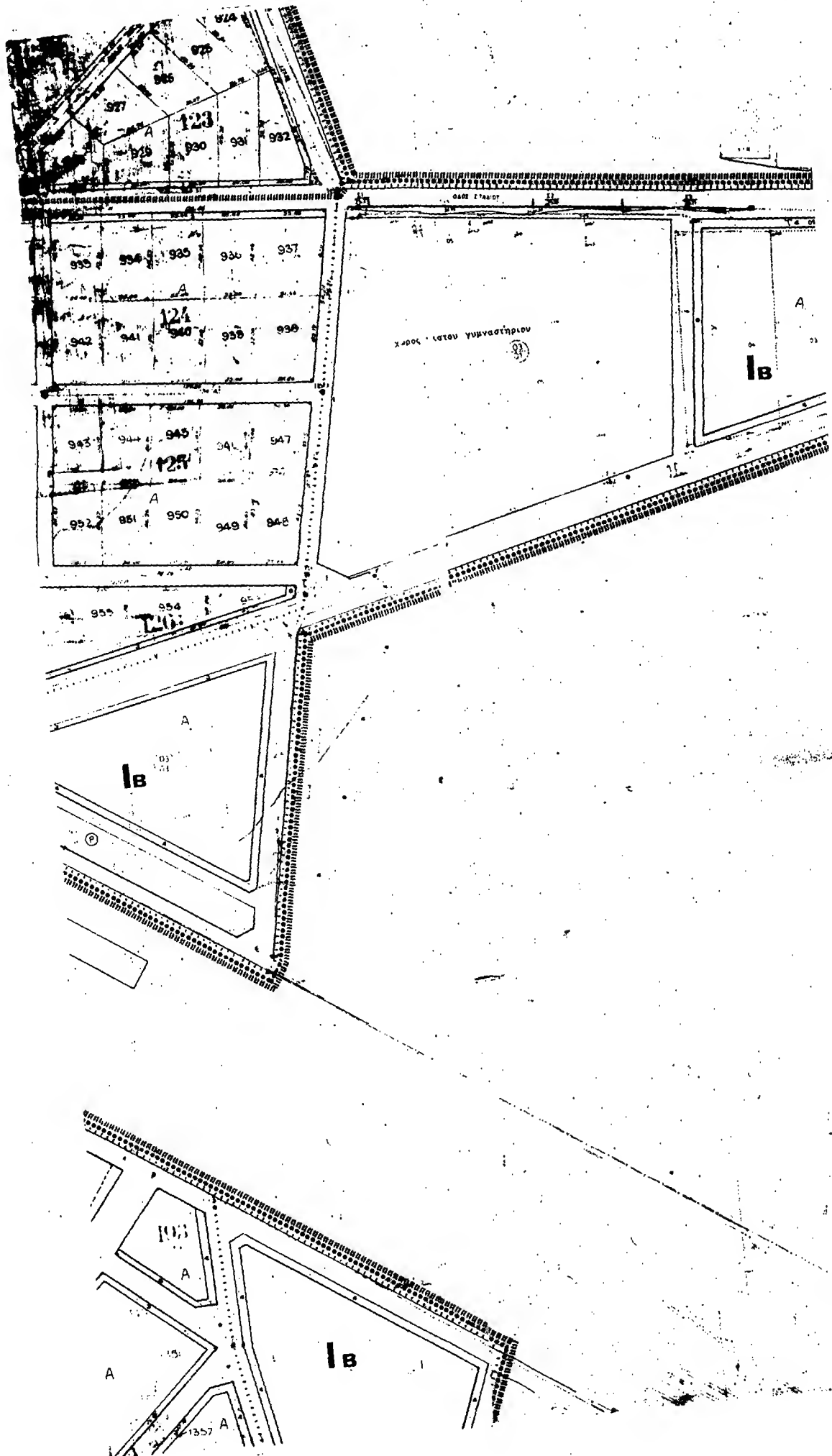
ΒΑΣΙΣ Π-21	ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
Ν.Ο.ΜΟΣ 11000	ΟΙΚΙΣ ΜΟΙ: ΠΟΥΛΚΑΙΣΤΡΟ ΝΟΜΟΣ: ΚΙΛΙΚΙΕ



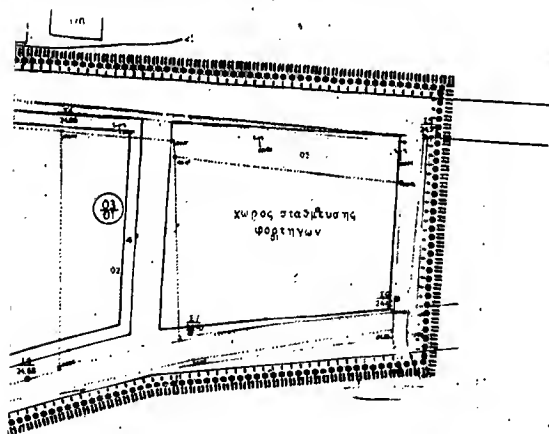








УПОМНЕНА

[illegible]

 U.S. DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES

********* Özet İnceleme ve Değerlendirme, Etkinlikler

ÖZET

[illegible]

2001

• *Journal of the American Medical Association*, 1990; 263: 1033-1035.

References

1. *Phragmites australis* (Cav.) Trin. ex Steud.

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Lichtenthaler (1987). The total chlorophyll content was determined by the method of Arar and Munk (1990). The carotenoid content was determined by the method of Lichtenthaler and Wellburn (1983). The total phenolic content was determined by the method of Singleton and Rossi (1965). The total flavonoid content was determined by the method of Zhishen et al. (1998). The total protein content was determined by the method of Lowry et al. (1951). The total lipid content was determined by the method of Folch et al. (1957). The total carbohydrate content was determined by the method of Dubois and Gilles (1950). The total ash content was determined by the method of AOAC (1990). The total acid content was determined by the method of AOAC (1990). The total alkaline content was determined by the method of AOAC (1990). The total nitrogen content was determined by the method of Kjeldahl (1900). The total phosphorus content was determined by the method of Molybdenum blue (1900). The total potassium content was determined by the method of Flame photometry (1900). The total calcium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total magnesium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total iron content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total zinc content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total copper content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total manganese content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total selenium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total iodine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total bromine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total chlorine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total sulfur content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total carbon content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total oxygen content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total hydrogen content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total nitrogen content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total phosphorus content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total potassium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total calcium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total magnesium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total iron content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total zinc content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total copper content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total manganese content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total selenium content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total iodine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total bromine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total chlorine content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total sulfur content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total carbon content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total oxygen content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900). The total hydrogen content was determined by the method of Atomic absorption spectrometry (1900).

100

R *See* **R**

1

8п

KX

$\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} \frac{d^2}{dt^2} \right) = \frac{1}{2} \frac{d^3}{dt^3}$

I I I O O I

[illegible]

 NATIONAL BUREAU OF STANDARDS
 U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE

$$\frac{1}{2} \left(\frac{1}{2} \right) = \frac{1}{4}$$
[illegible]

! ! ! ! !

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Arar and Collins (1971) using a Shimadzu 1601 UV-Visible Spectrophotometer.

[illegible][illegible]

1. 81. 412. 13 65-4-2

	I	II	III
Э.А.	0.8	0.4	прыта 100км. δб:2.1 спомева 100км. δб:1.2 спомева 100км. δб:1.0 павы ато 300км. δб:0.1

40-20 301-10 N 100-1

	A	B
ΚΑΛΥΨΗ	7.9%	7.9%
250/13	400/13	
<p>Οσα παραχωρήθηκαν μέχρι 31-83, Ap. 25 N.1337/83 s' Ap. 24 N.1557/85.</p>		
Μ.Υ.	ΓΟΚ 85	ΓΟΚ 85

Г. 46571/89

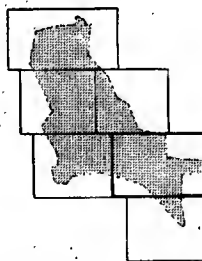
"Εξέκριση πολεοδομικής μελέτης
της ομάδας των πολεοδομικών ενοτήτων
1, 2 και 3 του δήμου Ηφαιστειώτου
(ε. κ. α. β.)

29 August 1989

^{8/11/75}
N. KOKKOTAKIS

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ - ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΕΠΕΚΤΑΣΗ

* 40 45 * 40 45	* 40 45 * 40 45
--------------------	--------------------

[illegible]

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

ΚΑΡΤΙΝΙ

ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

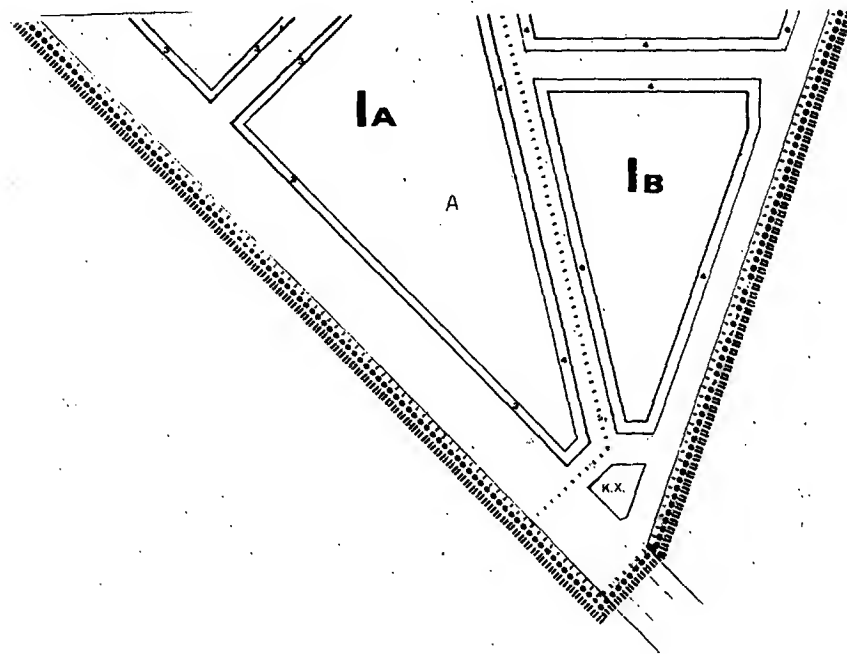
П-2.1

DE A. 1902. 2. 11

ΟΙΚΙΣΜΟΣ: ΠΟΛΥΚΑΣΤΡΟ

1984

ΝΟΜΟΣ ΚΙΛΚΙΣ



(3)

Τροποποίηση του από 13.1.86 Π. Δ/τος (Δ' 5) «Καθορισμός χρήσεως γης των όρων και περιορισμών δόμησης στην εκτός σχεδίου περιοχή του Δήμου Αλίμου (Ν. Αττικής)».

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 1337/1983 (Α' 33) και ειδικότερα το άρθρο 29 (παρ. 1) αυτού όπως τροποποιήθηκε με την παράγραφο 14 του άρθρου 8 του Ν. 1512/1985 (Α' 4).
2. Τις διατάξεις του Ν. 1558/1985 (Α' 137) και ειδικότερα το άρθρο 23 παρ. 1 εδ. ιδ.
3. Την υπ' αριθ. 163/1989 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Αλίου.
4. Τις υπ' αριθ. 28/89 και 151/89 γνωμοδοτήσεις του Κεντρικού Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος.
5. Τις υπ' αριθ. 373/89 και 561/1989 γνωμοδοτήσεις του Συμβουλίου της Επικρατείας, με πρόταση του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Τα κτίρια της παρ. 2 του άρθρου 4 του από 13.1.1986 Π. Δ/τος (Δ' 5), εξακολουθούν να λειτουργούν με τους ίδιους όρους και περιορισμούς δόμησης για ένα ακόμη χρόνο από την έναρξη ισχύος του παρόντος.

Άρθρο 2

Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Υπουργό Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Αθήνα, 28 Σεπτεμβρίου 1989

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΝΤ. ΣΑΡΤΖΕΤΑΚΗΣ**

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΣΩΤΗΡΗΣ ΚΟΥΒΕΛΑΣ**